 	 laims	

Application/Control No.

09/829,763

Examiner

Tracey Akpati

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SHIBATA ET AL.

Art Unit

2135

J	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
Ţ.	Postricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		$ldsymbol{ld}}}}}}}$								
Cla	im	į.			Ç	ate	<u> </u>			$\square$
Final	Original	CCC 4/14/05								
	Ō	4	4		_					
_	-	1/	/		$\dashv$	$\dashv$	_	-	-	-
	2	1	Z-		$\dashv$	_	_			_
	3				-	_			_	_
	4	V				_				
	5	_			-	_				
<u> </u>	1 2 3 4 5 6	<u> </u>								
		<u> </u>			-	_			_	_
	8									
	9	<u> </u>	_			_				
	10	<u> </u>	$\vdash$			_	_			
<u> </u>	11	<u> </u>	<u> </u>							H
<u> </u>	12	<u> </u>	-		$\vdash$			$\vdash$	H	$\vdash$
$\vdash$	13	$\vdash$					-		H	
	14	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			-	-	-
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$			-	H	$\vdash$
	17	-				:		-	-	_
ļ	18	-							-	-
	10		$\vdash$						$\vdash$	_
	20	-	H					-		
	20 21 22		$\vdash$					-	-	
	22		-	$\vdash$				Н	$\vdash$	
	23	┢	_						$\vdash$	
	23 24								$\vdash$	
	25								Г	
	26									
	26 27									
	28 29									
	29							L		
	130									
	31 32							L	_	
	32		_	_				L	_	<u> </u>
	33	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	34		ļ	<u> </u>	_	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	35	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	$\vdash$	⊢
<u> </u>	36		₩	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>
<u> </u>	37	┢	-	<u> </u>	$\vdash$	H	-	┝	├-	-
<u> </u>	38	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	├
<u> </u>	39	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$	⊢	-	├	⊢	$\vdash$
<del> </del>	40	⊨		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	⊢−	-	├
<del>-</del>	42	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	├
<del></del>	43	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		-	$\vdash$	$\vdash$	-	╌
$\vdash$	44	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢
<del></del>	45	<del> </del>	$\vdash$	f		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<del>                                     </del>
$\vdash$	46	t	<del>                                     </del>	1		_	<u> </u>	T		İΤ
	47	T				$\vdash$		┢	Г	<u> </u>
	48	Т		Г		$\vdash$	Т	T	$\Box$	m
	49	İ		İ				İΠ	Г	T
	50	Τ-	Т	Г	_	Г	Г	Τ	Г	Г

Cla	Claim					Date	•	•		
<del>  0</del>	-	$\neg$			┪	-	_			_
Final	Original									
	51									
	52									
	53							_		
<u> </u>	54									
	55			_		_				
	56					_	_	_	_	
	57						_			
	58	_					_			
	59				-		$\dashv$			
-	60 61	_			-			$\vdash$	-	
-		_		_	-			_		-
$\vdash$	62 63	$\vdash$		-	$\dashv$			-		-
-	64	$\vdash$			-				H	_
	65							-		
	66				$\neg$					
1	67				$\neg$	_	_			
	68									
	69									Г
	70									
	71									
	72									Г
	73									
	74									
	75									L
	76 77									L
	77						_			<u> </u>
<u> </u>	78			_	L.			_		<u> </u>
<u> </u>	79		_	_		_	_	_		<u> </u>
-	80			_			_	_		⊢
-	81		-	_	$\vdash$	-			_	┝
$\vdash$	82 83	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	-	-	-	┝
	84	Н	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$		$\vdash$
	85	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	—		$\vdash$
_	86	$\vdash$	-		-	-			-	-
	87							-		
	88	П								
	89									
	90									
	91									
	92									
	93						Ĺ			
	94		_	_			L.	_	_	L
<u> </u>	95	<u> </u>	<u> </u>	匚	<u> </u>	L	<u> </u>	_	_	<u> </u>
	96	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$\vdash$	<u> </u>
	97	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	98	├	$\vdash$	⊢	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		├-
1	99	ı	1	ı		ı	1	1	1	ı

Tell   Tell <td< th=""><th>Cli</th><th>aim</th><th colspan="7">Date</th><th></th></td<>	Cli	aim	Date								
101 102   103 104   105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148											
101 102   103 104   105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148	a	ina									-
101 102   103 104   105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148	Fin	ij									ŀ
103	_	0									
103		101			$\vdash$	-		-	_		$\dashv$
103		107	-		-		_	-	-		$\dashv$
111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   143 144   145 146   147 148		102			$\vdash$		_		-		$\dashv$
111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   143 144   145 146   147 148		103			$\vdash$		-				$\dashv$
111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   143 144   145 146   147 148		104	_						_		$\dashv$
111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   143 144   145 146   147 148		105			H		-				$\dashv$
111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   143 144   145 146   147 148		106									$\blacksquare$
111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   143 144   145 146   147 148		107								Ш	$\dashv$
111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   143 144   145 146   147 148		108								Щ	
111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   143 144   145 146   147 148		109	Щ		<u> </u>						
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111								_	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113		LĪ			L				
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115			Г						
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117			Π						
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118		<u> </u>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	T		Г	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119	_	_	-		-				$\dashv$
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	$\vdash$	-	-	┢	$\vdash$		H		H
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	┢┈		-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\dashv$
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	$\vdash$			$\vdash$	⊢	-	<del> </del>	┢	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	122	$\vdash$			-	┝	-		├	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<b></b>	123	H		-	┝	┝	-		⊢	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>	⊢	-	-	-	$\dashv$
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		┡			_	-	<del> </del>		Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126		<u> </u>	_	<u> </u> _		$\vdash$	<u> </u>	_	Щ
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		_	<u> </u>	<u> </u>		_	_	_	Щ
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	,	128		<u> </u>		_		_	<u> </u>	_	Щ
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	_	L		L			_	_	Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		L		L					
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			<u> </u>						
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			П	Г	Г	Г		Γ	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	Ì	136									
138		137	Г	Г			Г	П	Г	Г	
141 142 143 144 145 146 147 148	<del>                                     </del>	138	Г	<del>                                     </del>	1	Г			П		П
141 142 143 144 145 146 147 148		139	┢	ऻ	$\vdash$		Г	T	Г	T	М
141 142 143 144 145 146 147 148	<del>                                     </del>	140		<del>                                     </del>	Ι-	<u> </u>		<u> </u>	H	$t^-$	Н
142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$		<del>                                     </del>	T	$\vdash$	Т	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	T	Н
143	$\vdash$		<del>                                     </del>	┢	H	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<del>  -</del>	╁	Н
144 145 146 147 148	<del>                                     </del>		├-	┢	$\vdash$	╁	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$
145 146 147 148	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	├-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
146 147 148	├		-	-	-	├	$\vdash$		-	1	Н
147	<u> </u>		-	<u> </u>	├		$\vdash$	<del> </del>	_	$\vdash$	Н
148	<u> </u>		<b>!</b>	-		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<b>-</b>	Ш
	<u> </u>			1	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	Ш
	ļ			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	Ш
149	<u> </u>	149	L	L		$oxed{oxed}$	<u></u>	oxdot	_	L_	Ш
150		150	Ĺ				L	<u> </u>			LJ